

SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267 avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología España

Vives Moreno, A.

REVISION DE PUBLICACIONES

SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 41, núm. 162, junio-, 2013, p. 266

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología

Madrid, España

Disponible en: http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45529157006



Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

REVISION DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS

CODEN: SRLPEF

J. Porter

Colour Identification Guide to Caterpillars of the British Isles (Macrolepidoptera)

XII + 275 páginas Formato: 24,5 x 19,5 cm Apollo Books, Stenstrup, 2010 ISBN: 978-87-88757-9-8

Se trata de una reimpresión de esta conocida obra, que se encontraba agotada y que apareció por primera vez en 1996, basándose en la actualmente rara obra de Skinner titulada *Colour Identification Guide to Moths of the British Isles*, que sin duda alguna, había sido la mejor guía de los estados inmaturos de las Islas Británicas.

A lo largo de estos años, han ido apareciendo libros sobre estados inmaturos en diferentes países de Europa, pero bastante incompletos, no abarcando en muchos casos datos biológicos de gran interés, sobre todo cuando se trataban de especies comunes y fáciles de encontrar.

En este libro se tratan los Macroheterocera presentes en estas islas agrupados en las siguientes familias: Hepialidae, Cossidae, Zygaenidae, Sesiidae, Hesperiidae, Papilionidae, Pieridae, Lycaenidae, Nemerobiidae, Nymphalidae, Satyridae, Danaidae, Lasiocampidae, Saturniidae,

Endromidae, Drepanidae, Thyatiridae, Geometridae, Sphingidae, Notodontidae, Thaumetopoeidae, Lymantriidae, Arctiidae, Nolidae y Noctuidae.

Después del Prefacio y la Introducción, se entra en la parte más importante del libro la "Descripción de las especies". De cada una de ellas, se nos presenta el nombre común (en inglés) y el nombre científico, seguido de una descripción detallada de la larva, las plantas nutricias, el hábitat, incluyendo datos sobre cuando se pueden encontrar, así como también de los adultos y su época de vuelo.

Esta obra no estaría completa si sólo se limitara a las descripciones de las larvas y así lo entendió el autor ya que en unas excelentes fotografías plasmadas en 49 láminas a todo color, aparecen todas y cada una de las especies tratadas en el texto lo que facilita su identificación. Finaliza el libro con un índice de los nombres comunes ingleses y científicos de las plantas y otro índice con los nombres científicos de las especies consideradas.

Si bien el título podría llevarnos al error de considerar que este libro sólo sería válido para las especies británicas, no queda más lejos de la realidad y lo recomendamos a todos los interesados en el estudio de los estados inmaturos de cualquier región de Europa. No podemos terminar estas líneas, sin felicitar al autor, por tan extenso y detallado trabajo así como a la Editorial que continúa apoyando la edición de estos libros tan necesarios.

El precio de este libro es de 480 coronas danesas (más gastos de envío) y los interesados deben dirigirse a:

Colour Identification Guide to

Caterpillars
of the British Isles

Jim Porter

ISSN: 0300-5267

Apollo Books Aamosen, 1 DK-5762 Vester Skerninge DINAMARCA / DENMARK E-mail: info@apollobooks.com

A. Vives Moreno E-mail: avives@eresmas.net